

# IV Feria Virtual de Prototipos



Universidad  
Continental

Nombre del prototipo:

**“THERMAL FLOOR”  
Pisos térmicos  
para Universitarios**



## Equipo de trabajo:

- Gonzales Ponce Carlos Daniel | Carrera profesional
- Paco Chancasanampa Luz | ingeniería Civil  
Edelmira | ingeniería De Minas
- Bujaico Mallma Cesar Valerio

# Definición del problema

- Sabias que la mayoría de personas en la ciudad de Huancayo cuentan con pisos de cerámicos lo cual provoca mucho mas frio que la madera y al uso de pisos de madera se tala arboles, siendo la principal causa de destrucción de los bosques y contribuye en un 20% en emisión de los gases en el efecto invernadero según La República.





# “THERMAL FLOOR”

## Pisos térmicos para Universitarios

### PROBLEMA

-Sabias que la mayoría de personas en la ciudad de Huancayo cuentan con pisos de cerámicos lo cual provoca mucho mas frio que la madera y al uso de pisos de madera se tala arboles, siendo la principal causa de destrucción de los bosques y contribuye en un 20% en emisión de los gases en el efecto invernadero según La República.

### SOLUCION

Pisos de material reciclable, que brinda comodidad y calor a nuestros hogares.

### Métricas Clave

- Incremento de nuevos clientes
- Recurrencia de clientes
- Visitas a la página web
- Ventas

### Propuesta de Valor

Ofrecemos pisos térmicos de calidad, comodidad y accesibles a precios bajos.

### Ventaja competitiva

- Innovador por utilizar materiales reciclables.
- Reutilización de materiales y menor costo de producción.
- Brindar un ambiente cálido, seguro y acogedor, a un costo accesible.

### Canales de comunicación y distribución

- Páginas de web (Facebook)
- Vía telefónica
- Transporte directo
- Ventas online
- Ferreterías

### Segmentos de Clientes

- Familias de la Sierra peruana, que tengan casas de material noble, hijos universitarios y personas de la tercera edad.

### Estructura de Costes

- Proveedores
- RRHH
- Distribución transporte
- Alquiler de local y pago a los trabajadores
- Publicidad.
- Materiales directos (focos, extensiones).

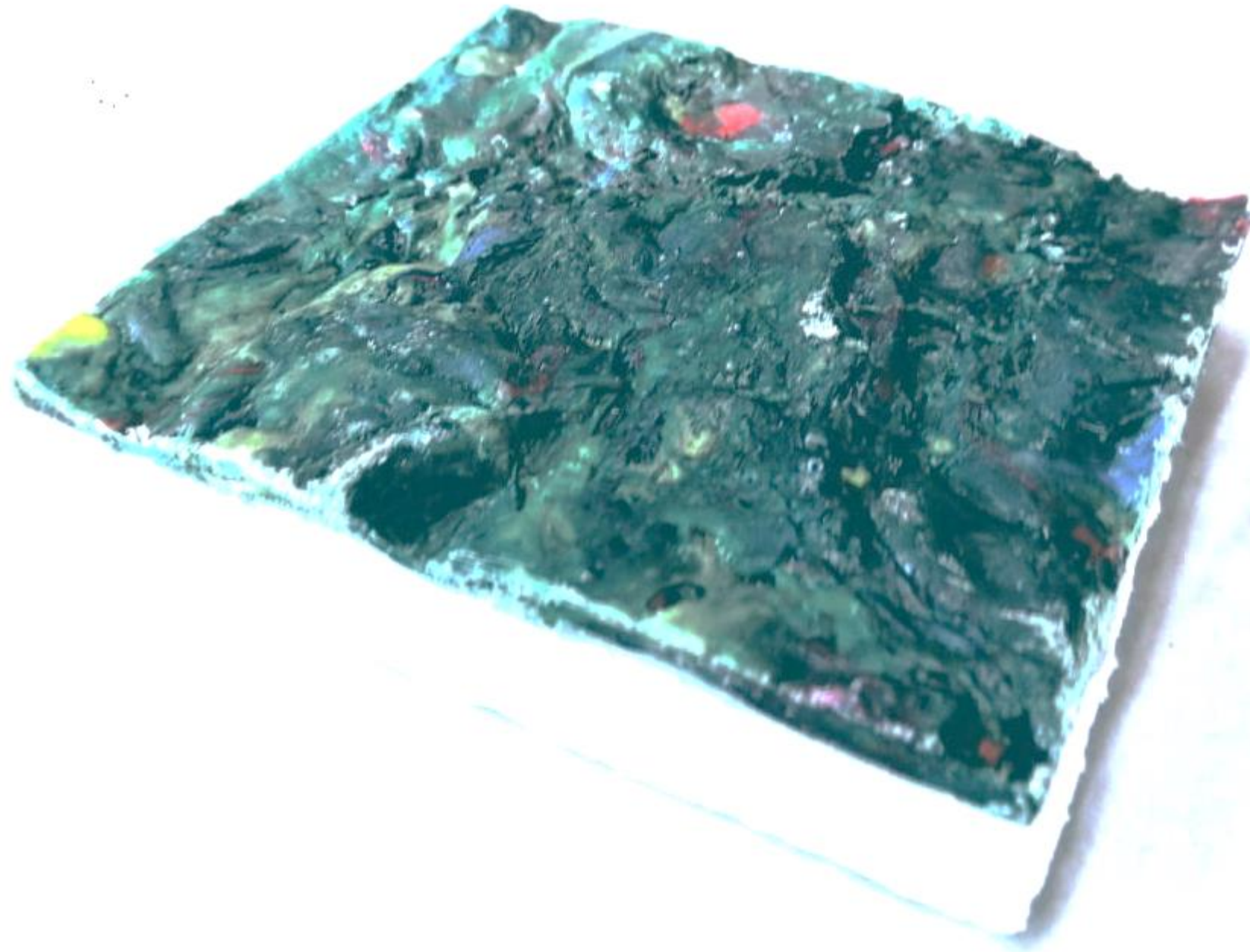
### Estructura de Ingresos

- Venta del producto
- Talleres
- Instalaciones
- Diseño de modelos personalizados



Universidad  
Continental

## **“THERMAL FLOOR” Pisos térmicos para Universitarios**



El Thermal Floor esta hecho de material reciclable y tecnopor, por ello nos brinda una temperatura y dureza adecuada, que contribuye con el medio ambiente, ya que esta a base de materiales reciclados.





Universidad  
Continental

# IV Feria Virtual de Prototipos

***¡GRACIAS!***

CENTRO DE EMPRENDIMIENTO CONTINENTAL  
Conti-emprende@continental.edu.pe

